



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Département fédéral de l'intérieur DFI
Office fédéral de la santé publique OFSP

Édition du 13 juin 2022

Semaine
OFSP-Bulletin 24/2022

Magazine d'information pour professionnels de la santé et pour les médias

Impressum

ÉDITEUR

Office fédéral de la santé publique
CH-3003 Berne (Suisse)
www.bag.admin.ch

RÉDACTION

Office fédéral de la santé publique
CH-3003 Berne
Téléphone 058 463 87 79
drucksachen-bulletin@bag.admin.ch

IMPRESSION

Stämpfli AG
Wölflistrasse 1
CH-3001 Berne
Téléphone 031 300 66 66

ABONNEMENTS, CHANGEMENTS D'ADRESSE

OFCL, Diffusion publications
CH-3003 Berne
Téléphone 058 465 50 00
Fax 058 465 50 58
verkauf.zivil@bbl.admin.ch

ISSN 1420-4266

DISCLAIMER

Le bulletin de l'OFSP est une revue spécialisée hebdomadaire, en français et en allemand, qui s'adresse aux professionnels de la santé, aux médias et aux milieux intéressés. Ce périodique publie les derniers chiffres en matière de santé ainsi que des informations importantes de l'OFSP.

Abonnez-vous pour recevoir la version électronique du bulletin :
www.bag.admin.ch/ofsp-bulletin

Sommaire

Déclarations des maladies infectieuses	4
Statistique Sentinella	6
Vol d'ordonnances	7

Déclarations des maladies infectieuses

Situation à la fin de la 22^e semaine (07.06.2022)^a

^a Déclarations des médecins et des laboratoires selon l'ordonnance sur la déclaration. Sont exclus les cas de personnes domiciliées en dehors de la Suisse et de la principauté du Liechtenstein. Données provisoires selon la date de la déclaration. Les chiffres écrits en gris correspondent aux données annualisées : cas/an et 100 000 habitants (population résidente selon Annuaire statistique de la Suisse). Les incidences annualisées permettent de comparer les différentes périodes.

^b Voir surveillance de l'influenza dans le système de déclaration Sentinella www.bag.admin.ch/rapport-grippe.

^c N'inclut pas les cas de rubéole materno-fœtale.

^d Femmes enceintes et nouveau-nés.

^e Le nombre de cas de gonorrhée a augmenté en raison d'une adaptation de la définition de réinfection et n'est pas comparable à celui des éditions précédentes du Bulletin. Les déclarations pour le même patient arrivant à des intervalles d'au moins 4 semaines sont maintenant comptées comme cas séparés.

^f Syphilis primaire, secondaire ou latente précoce.

^g Les nombres de cas de syphilis ne sont plus comparables à ceux des éditions précédentes du Bulletin en raison d'une adaptation de la définition de cas.

^h Inclus les cas de diphtérie cutanée et respiratoire, actuellement il y a seulement des cas de diphtérie cutanée.

Maladies infectieuses: Situation à la fin de la 22^e semaine (07.06.2022)^a

	Semaine 22			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2022	2021	2020	2022	2021	2020	2022	2021	2020	2022	2021	2020
Transmission respiratoire												
Haemophilus influenzae: maladie invasive	2 1.20	3 1.80		9 1.30	8 1.20	1 0.20	108 1.20	61 0.70	99 1.10	54 1.50	28 0.80	48 1.30
Infection à virus influenza, types et sous-types saisonniers^b	21 12.50			163 24.30	1 0.20	3 0.40	11726 134.60	48 0.60	11812 135.60	11286 306.30	27 0.70	11324 307.30
Légionellose	14 8.40	8 4.80	8 4.80	50 7.50	33 4.90	28 4.20	705 8.10	499 5.70	528 6.10	182 4.90	155 4.20	126 3.40
Méningocoques: maladie invasive					1 0.20	1 0.20	11 0.10	9 0.10	36 0.40	5 0.10	2 0.05	13 0.40
Pneumocoques: maladie invasive	11 6.60	22 13.10	4 2.40	53 7.90	63 9.40	6 0.90	618 7.10	383 4.40	698 8.00	316 8.60	196 5.30	370 10.00
Rougeole									57 0.60			37 1.00
Rubéole^c									1 0.01			
Rubéole, materno-fœtale^d												
Tuberculose	2 1.20	9 5.40	5 3.00	27 4.00	43 6.40	39 5.80	345 4.00	361 4.10	403 4.60	151 4.10	167 4.50	173 4.70
Transmission féco-orale												
Campylobactériose	77 46.00	113 67.50	87 51.90	420 62.70	489 73.00	297 44.30	7195 82.60	6344 72.80	6532 75.00	2422 65.70	1966 53.40	1676 45.50
Hépatite A				2 0.30	1 0.20	4 0.60	49 0.60	49 0.60	93 1.10	24 0.60	24 0.60	42 1.10
Hépatite E	3 1.80	1 0.60	1 0.60	7 1.00	11 1.60	6 0.90	78 0.90	157 1.80	97 1.10	34 0.90	124 3.40	37 1.00
Infection à E. coli entérohémorragique	20 11.90	17 10.20	9 5.40	77 11.50	53 7.90	36 5.40	1060 12.20	737 8.50	1020 11.70	350 9.50	236 6.40	195 5.30
Listériose		1 0.60		4 0.60	2 0.30	11 1.60	47 0.50	34 0.40	57 0.60	24 0.60	10 0.30	33 0.90
Salmonellose, S. typhi/paratyphi				1 0.20			6 0.07	1 0.01	23 0.30	4 0.10		10 0.30
Salmonellose, autres	28 16.70	27 16.10	10 6.00	133 19.80	90 13.40	54 8.10	1584 18.20	1300 14.90	1419 16.30	469 12.70	381 10.30	327 8.90
Shigellose	3 1.80	3 1.80	1 0.60	13 1.90	6 0.90	4 0.60	142 1.60	33 0.40	183 2.10	60 1.60	16 0.40	43 1.20

	Semaine 22			Dernières 4 semaines			Dernières 52 semaines			Depuis début année		
	2022	2021	2020	2022	2021	2020	2022	2021	2020	2022	2021	2020
Transmission par du sang ou sexuelle												
Chlamydirose	136 81.20	241 143.90	152 90.80	939 140.20	866 129.30	752 112.20	12189 140.00	11724 134.60	11825 135.80	5162 140.10	5155 139.90	4479 121.60
Gonorrhée ^e	39 23.30	76 45.40	45 26.90	350 52.20	256 38.20	208 31.00	4697 53.90	3559 40.90	3715 42.70	2086 56.60	1471 39.90	1366 37.10
Hépatite B, aiguë		1 0.60		2 0.30	1 0.20	3 0.40	28 0.30	25 0.30	26 0.30	12 0.30	11 0.30	9 0.20
Hépatite B, total déclarations	17	27	22	92	88	84	1091	982	1024	519	465	405
Hépatite C, aiguë			1 0.60		1 0.20	2 0.30	8 0.09	17 0.20	16 0.20	2 0.05	7 0.20	5 0.10
Hépatite C, total déclarations	10	32	12	88	69	47	971	973	916	432	423	337
Infection à VIH	11 6.60	2 1.20	2 1.20	22 3.30	17 2.50	17 2.50	333 3.80	302 3.50	368 4.20	142 3.80	137 3.70	112 3.00
Sida		1 0.60		1 0.20	2 0.30	1 0.20	41 0.50	46 0.50	75 0.90	12 0.30	20 0.50	24 0.60
Syphilis, stades précoces ^f	2 1.20	19 11.30	18 10.80	11 1.60	51 7.60	65 9.70	655 7.50	586 6.70	726 8.30	257 7.00	271 7.40	277 7.50
Syphilis, total ^g	4 2.40	23 13.70	20 11.90	27 4.00	66 9.80	74 11.00	891 10.20	803 9.20	1009 11.60	357 9.70	372 10.10	368 10.00
Zoonoses et autres maladies transmises par des vecteurs												
Brucellose				1 0.20			6 0.07	3 0.03	6 0.07	1 0.03	1 0.03	1 0.03
Chikungunya		1 0.60			1 0.20		4 0.05	2 0.02	31 0.40		2 0.05	11 0.30
Dengue		1 0.60		2 0.30	1 0.20	3 0.40	38 0.40	13 0.20	234 2.70	19 0.50	7 0.20	70 1.90
Encéphalite à tiques	9 5.40	11 6.60	15 9.00	31 4.60	29 4.30	41 6.10	280 3.20	416 4.80	296 3.40	47 1.30	52 1.40	63 1.70
Fièvre du Nil occidental								1 0.01	1 0.01			
Fièvre jaune												
Fièvre Q		1 0.60	2 1.20	1 0.20	2 0.30	9 1.30	93 1.10	68 0.80	78 0.90	25 0.70	40 1.10	26 0.70
Infection à Hantavirus							6 0.07					
Infection à virus Zika									1 0.01			
Paludisme	7 4.20	5 3.00		33 4.90	19 2.80	3 0.40	306 3.50	128 1.50	246 2.80	132 3.60	78 2.10	78 2.10
Trichinellose				1 0.20			3 0.03	3 0.03	4 0.05	3 0.08	1 0.03	2 0.05
Tularémie		4 2.40	4 2.40	2 0.30	13 1.90	12 1.80	176 2.00	164 1.90	149 1.70	17 0.50	78 2.10	31 0.80
Autres déclarations												
Botulisme							1 0.01	1 0.01		1 0.03	1 0.03	
Diphthérie ^h					1 0.20	1 0.20	4 0.05	2 0.02	4 0.05	1 0.03	1 0.03	2 0.05
Maladie de Creutzfeldt-Jakob				1 0.20			34 0.40	21 0.20	17 0.20	13 0.40	7 0.20	8 0.20
Tétanos												

Statistique Sentinella

Données provisoires

Sentinella :

Déclarations (N) des dernières 4 semaines jusqu'au 3.6.2022 et incidence pour 1000 consultations (N/10³)
Enquête facultative auprès de médecins praticiens (généralistes, internistes et pédiatres)

Semaine	19		20		21		22		Moyenne de 4 semaines	
	N	N/10 ³	N	N/10 ³						
Oreillons	0	0	0	0	0	0	1	0.1	0.3	0
Coqueluche	0	0	0	0	1	0.1	1	0.1	0.5	0.1
Piqûre de tiques	7	0.6	17	1.3	15	1.6	18	1.8	14.3	1.3
Borréliose de Lyme	2	0.2	8	0.6	7	0.7	20	2.0	9.3	0.9
Herpès zoster	4	0.3	8	0.6	13	1.4	7	0.7	8	0.7
Néuralgies post-zostériennes	1	0.1	2	0.2	0	0	3	0.3	1.5	0.2
Médecins déclarants	162		157		151		137		151.8	

Vol d'ordonnances

Swissmedic, Stupéfiants

Vol d'ordonnances

Les ordonnances suivantes sont bloquées

Canton	N° de bloc	Ordonnances n ^{os}
Berne		9902619 9897593
Genève		8131940
Vaud		9332401-9332425
Zurich		9986650

OFSP-Bulletin
OFCL, Diffusion publications
CH-3003 Berne

P.P.

CH-3003 Bern
Post CH AG

OFSP-Bulletin

Semaine

24/2022